

oracle数据库服务器选择RAID阵列级别Oracle认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/607/2021\\_2022\\_oracle\\_E6\\_95\\_B0\\_E6\\_c102\\_607118.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/607/2021_2022_oracle_E6_95_B0_E6_c102_607118.htm) 我们在部署服务器时通常都免不了RAID阵列级别的选择，RAID技术发展到今天已经有数十种之多了，但我们在生产系统上常用的也就只有几种，如0，1，5，01.读者朋友可能对各个级别的RAID原理已经非常熟悉了，甚至能背诵出来，但面临真正在生产系统中选择最适合应用系统的RAID级别时，可能没多少心理有底，本文就oracle数据库服务器在选择RAID阵列级别时做一个介绍，希望对还心存疑虑的人们吃一粒定心丸。首先，还是来看看常用的几个RAID级别之间的优缺点。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)